инфракрасная лампа c7.170.0716 ламината 400v 5400w быстрая средняя волна для печатной машины Heidelberg ИК-лампа

Материал: Кварц Ватт: 5400 Вт

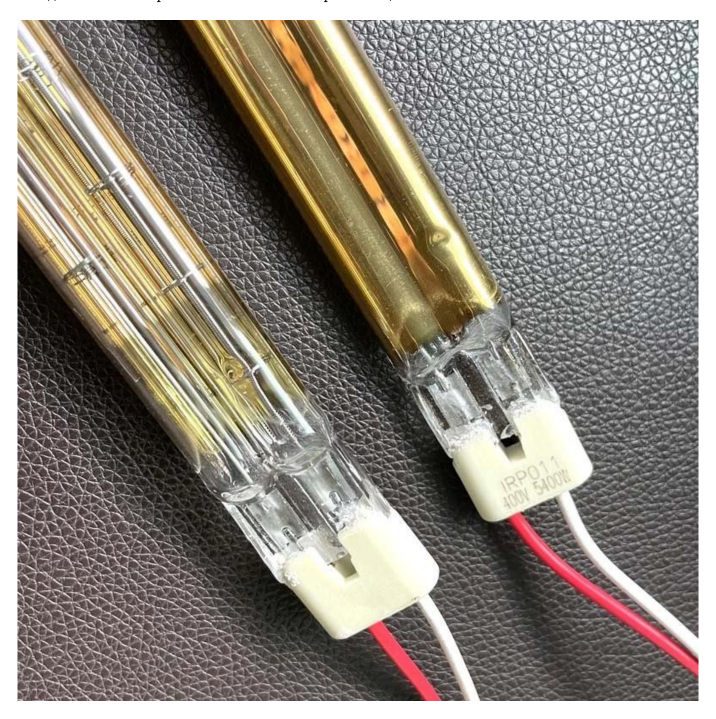
Общая длина: 1200 мм Основание лампы: 22*11 Стиль трубки: двойная трубка

Нагревательная нить: наполовину покрытая золотом (95% отражатель)

Упаковка: 1 шт. полиэтиленовая пенопластовая пленка, чем в деревянных ящиках.

Длина провода: 200 Срок службы: 5000 часов

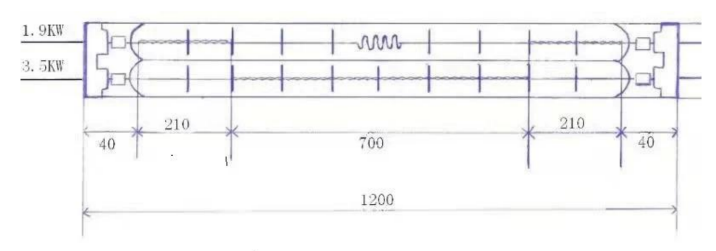
Каждая лампа с 2 приспособлениями из нержавеющей стали.





Элемент	Печать, живопись, сушка, быстрая средняя волна, двойные ИК-лампы				
ватт	5400 Вт (1900 Вт 3500 Вт)				
Полная длина	1200 м				
Напряжение	400 В (или настроить)				
Материал	Двойной кварц				
Нити	вольфрам				
Продолжительность жизни	>5000h				
Основание лампы	22*11				
Приложение	Полиграфическая промышленность Сушильные лампы				
Другой предмет	УФ-лампа, УФ-лампа, светодиодная трубка, УФБ-свет				

Рисунок



Unit: mm

Voltage: 400V

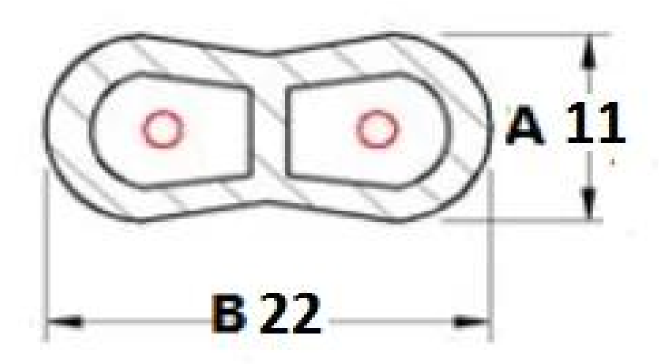
Power: 5.4KW (3.5KW /1.9KW)

Size: 1200mm (Half Gold Reflector)

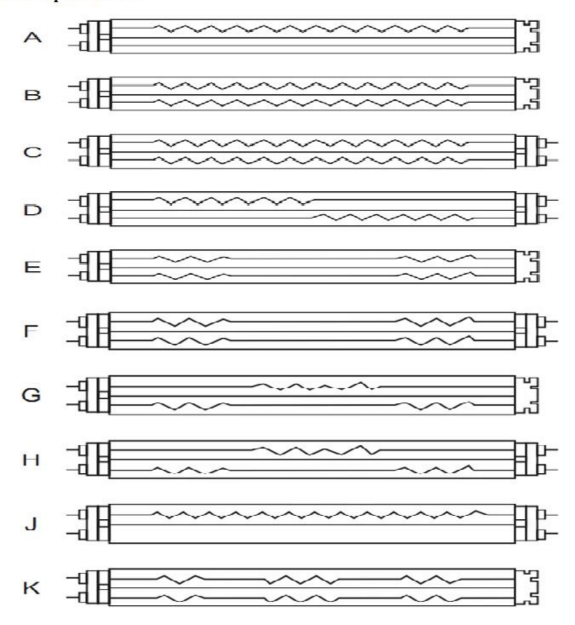


приспособление





Twin Lamp Structure:



Размер для офсетной печатной машины Diffrent Heidelburg с двумя ИК-лампами

NO	Watt	Total	Heating	voltage	Tube	Lamp	Reflector	Heraeus NO
1	400	115	50	55	23*11	Twin	Gold	4510750
2	400	115	50	115	23*11	Twin	Gold	
3	400	115	50	115	23*11	Twin	Gold	
4	450	115	50	115	23*11	Twin	Gold	
5	450	72	25	115	23*11	Twin	Gold	
6	450	72	25. 4	115	23*11	Twin	Gold	
7	450	72	25. 4	115	23*11	Twin	Clear	
8	450	83	35	115	23*11	Twin	Clear	
9	450	115	45	115	23*11	Twin	Gold	
10	600	145	80	115	23*11	Twin	Gold	
11	600	145	80	115	23*11	Twin	Gold	9751713
12	900	170	115	115	23*11	Twin	Gold	
13	920	198	140	115	23*11	Twin	Gold	
14	1000	192	127	115	23*11	Twin	Gold	
15	1200	218	153	115	23*11	Twin	Gold	
16	450	115	50.8	120	23*11	Twin	Gold	
17	700	140	89	120	23*11	Twin	Gold	
18	800	120	167	102	23*11	Twin	Gold	
19	1100	120	195	140	23*11	Twin	Gold	
20	1200	230	405	340	23*11	Twin	Gold	9751741
21	1500	230	300	200	23*11	Twin	Gold	9751751
22	2350	230	410	355	23*11	Twin	Gold	
23	3000	230	650	500	23*11	Twin	Gold	9751761
24	3000	230	415	350	23*11	Twin	Gold	
25	3500	230	488	444	23*11	Twin	Gold	
26	4200	230	850	700	23*11	Twin	Gold	9751765
27	1250	240	250	190	23*11	Twin	Gold	
28	1500	240	255	190	23*11	Twin	Gold	80002677
29	1500	240	260	216	23*11	Twin	Gold	
30	1500	240	268. 2	203. 2	23*11	Twin	Gold	
31	1650	240	314	254	23*11	Twin	Gold	
32	2000	240	363	305	23*11	Twin	Gold	
33	2000	240	320	255	23*11	Twin	Gold	45132045
34	2000	240	370	305	23*11	Twin	Gold	45132827
35	2800	240	415	355	23*11	Twin	Gold	
36	3000	240	540	444	23*11	Twin	Gold	
37	3100	240	474	394	23*11	Twin	Gold	
38	3400	240	510	430	23*11	Twin	Gold	80009073
39	3400	240	510	430	23*11	Twin	Gold	
40	4000	240	573	508	23*11	Twin	Gold	
41	3500	400	1100	1000	23*11	Twin	Gold	86366322
42	5400	400	1200	1120	23*11	Twin	Gold	
43	6000	400	1150	1000	23*11	Twin	Gold	
44	2500	415	1100	1000	23*11	Twin	Gold	
45	3500	415	1100	1020	23*11	Twin	Gold	
46	5000	450	1550	1440	23*11	Twin	Gold	
47	6000	480	1120	1000	23*11	Twin	Gold	80042199
48	10000	480	1860	1780	23*11	Twin	Gold	45121253
49	500	230	400	300	18*8	Twin	Gold	9752439
50	1000	230	600	500	23*11	Twin	Gold	9755167
51	2000	230	900	800	33*15	Twin	Gold	9755054
52	2500	230	1100	1000	33*15	Twin	Gold	9755255
53	3250	230	1420	1300	33*15	Twin	Gold	9753187
54	3750	230	1600	1500	33*15	Twin	Gold	9754858
55	4800	380	2135	2035	33*15	Twin	Gold	

Factory Show







